

**С о д е р ж а н и е**

Чума мелких жвачных, Бутан (экстренная нотификация) .....	2
Оспа обезьян, Камерун (экстренная нотификация).....	3
Инфектация малым ульевым жуком ( <i>Aethina tumida</i> ), Куба (последующий отчёт № 1, окончательный).....	5
Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 7).....	6
Катаральная лихорадка овец, Италия (последующий отчёт № 15).....	8
Африканская чума свиней, Латвия (последующий отчёт № 5).....	10
Ящур, Тунис (последующий отчёт № 8) .....	13
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 9) .....	15
Заразный узелковый дерматит, Турция (последующий отчёт № 22, окончательный).....	17
Сибирская язва, Польша (последующий отчёт № 2).....	29
Американский гнилец медоносных пчёл, Бельгия (последующий отчёт № 11).....	30
Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 8).....	32
Классическая чума свиней, Колумбия (последующий отчёт № 9) .....	34
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 21) .....	36
Ящур, Корейская Республика (экстренная нотификация).....	38
Африканская чума свиней, Литва (последующий отчёт № 1).....	40
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 22) .....	42

Публикации МЭБ (Всемирной организации здравоохранения животных) защищены международным копирайтом. Для копирования, воспроизведения, перевода, адаптации и публикации выдержек из них в газетах, журналах, документах, книгах, электронных документах и других общедоступных средствах информации для целей информирования, обучения, коммерции – обязательно получение письменного разрешения МЭБ.

Используемые в настоящей публикации определения и названия, а также форма представления данных не свидетельствуют о позиции МЭБ по отношению к легальному статусу стран, территорий, городов и зон, их управлению, размеру и линии границ.

Ответственность за точку зрения в подписанных статьях несут авторы. Упоминание конкретных фирм или продуктов, зарегистрированных в реестрах производителями (вне зависимости от того, защищены ли их названия) не означает, что таковые фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или ставятся в привилегированное положение по отношению к другим.

**Чума мелких жвачных, Бутан  
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 18/07/2014 от Доктора Таши Самдупа, Главы Отдела животноводства, Министерство сельского и лесного хозяйства, Тхимпху, Бутан

**Резюме**

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	08/07/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	14/07/2014
Дата отчёта	18/07/2014
Дата отправки в МЭБ	18/07/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/2013
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус чумы мелких жвачных
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны

**Новые вспышки (1)**

Очаг 1	<b>Бябчо, Чукха, ЧУКХА</b>					
Дата начала вспышки	08/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Сар	27	27	7	0	0
Поражённая болезнью популяция	Козы не допущены к убою и изолированы в закрытом помещении, расположенном в отдалении от населённых пунктов.					
Количество очагов	<b>Итого очагов: 1</b>					
Общее количество животных	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Сар	27	27	7	0	0
Статистика вспышки	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Сар	100.00%	25.93%	25.93%	25.93%	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Эпизоотические сведения**

Источник вспышки или заноса инфекции	Ввоз живых животных Нелегальное перемещение животных
--------------------------------------	---

**Меры контроля**

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Бальнеотерапия / пульверизация Вакцинация запрещена Лечение животных в очаге (противомикробные препараты / витамины)
Запланированные меры	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Национальный ветеринарный центр (Национальная лаборатория)	Сар	тесты ИФА на выявление антигена	14/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Оспа обезьян, Камерун  
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 18/07/2014 от Доктора Гастона Джонве, Главы Ветеринарной службы, Министерство животноводства, рыболовства и агропромышленности, Яунде, Камерун

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Экстренная нотификация
<b>Дата начала происшествия</b>	02/06/2014
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	14/07/2014
<b>Дата отчёта</b>	18/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	18/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Эмергентная болезнь
<b>Заболеваемость</b>	8.33 %
<b>Смертность</b>	1.38 %
<b>Зоонотические последствия</b>	Первое появление антропозоонотической болезни у диких животных. Случаев заражения человека в связи с данной вспышкой не наблюдается.
<b>Возбудитель</b>	Вирус оспы обезьян

**Новые вспышки (1)**

**Очаг 1** **Мбинанг, Минта, От-Санага, Центральный регион**

<b>Дата начала вспышки</b>	02/06/2014
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
<b>Эпизоотическая единица</b>	Не применяется

	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
<b>Животные в очаге</b>	Обыкновенный шимпанзе Pan troglodytes (Гоминиды)	72	6	1	1	0

**Поражённая болезнью популяция** Группа из шести взрослых шимпанзе в вольере размером три га. Популяция из 72 животных содержится в заведении на территории 90 га, разделённом на несколько вольеров.

**Количество очагов** **Итого очагов: 1**

	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
<b>Общее количество животных</b>	Обыкновенный шимпанзе Pan troglodytes (Гоминиды)	72	6	1	1	0

	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>
<b>Статистика вспышки</b>	Обыкновенный шимпанзе Pan troglodytes (Гоминиды)	8.33%	1.39%	16.67%	2.78%

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Эпизоотические сведения**

**Источник вспышки или заноса инфекции** Неизвестен или не доказан

**Прочие сведения / комментарии** Группа из шести шимпанзе (5 больных + 1 пал), содержащихся в вольере размером три га, изолированном от других вольеров заведения. Клиническая картина проявилась в потере аппетита и постепенном появлении везикул и узелков на передних конечностях и морде.

В заведении содержатся шимпанзе на территории 90 га. Оно разделено на несколько закрытых отдельных вольеров. В последнее время новых животных в заведение не поступало. Установлен карантин (больные животные содержатся изолированно), усилены меры биобезопасности сотрудников, занятых в заражённом вольере. Болезнь идентифицирована Лабораторией поксивируса штамма бассейна Конго на материале от больных животных.

**Меры контроля**

<b>Принятые меры</b>	Карантин Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
<b>Запланированные меры</b>	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Камерунская лаборатория Global Viral-PREDICT (частная лаборатория)	Обыкновенный шимпанзе	ПЦР в режиме реального времени	15/07/2014	Положит.
Камерунская лаборатория Global Viral-PREDICT (частная лаборатория)	Обыкновенный шимпанзе	сиквенирование гена		Ожидается

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфестация малым ульевым жуком (*Aethina tumida*), Куба  
(последующий отчёт № 1, окончательный)**

Отчёт, поступивший 18/07/2014 от Доктора Хорхе Луиса Милиана Дариаса, Директора Института ветеринарной медицины, Министерство сельского хозяйства, Гавана, Куба

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 1 (окончательный)
<b>Дата начала происшествия</b>	20/07/2012
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	07/08/2012
<b>Дата отчёта</b>	18/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	18/07/2014
<b>Дата закрытия эпизода</b>	18/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Форма болезни</b>	Субклиническая инфекция
<b>Возбудитель</b>	<i>Aethina tumida</i>
<b>Тип диагноза</b>	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
<b>Эпизод относится</b>	ко всей территории страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (31/08/2012) Последующий отчёт № 1 (18/07/2014)
<b>Очаги</b>	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

**Эпизоотические сведения**

<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Неизвестен или не доказан  Инфестация малым ульевым жуком признана нетипичной для Кубы; случаев значительного инфицирования не наблюдалось, насекомые на ларвальной стадии (стадии, на которой наносится основной урон) в пчелосемье не развивались; обнаружено исключительно присутствие взрослых особей.
<b>Прочие сведения / комментарии</b>	На дату настоящего отчёта <i>Aethina tumida</i> зарегистрирована в провинциях Вилья-Клара, Сьенфуэгос, Матансас, Гавана, Маябеке, Артемиса и Пинар-дель-Рио, следует ожидать его распространения на всю территорию страны.

**Меры контроля**

<b>Принятые меры</b>	Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими) Карантин Ограничения на перемещения в стране Зонирование Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
<b>Запланированные меры</b>	Других мер не указано

**Последующие отчёты**

Так как ликвидация данного эпизоотического эпизода маловероятна, признано целесообразным перевести болезнь в категорию эндемических. С настоящим отправка последующих отчётов прекращается. Новая информация будет включаться в полугодовые отчёты.

**Африканская чума свиней, Польша  
(последующий отчёт № 7)**

Отчёт, поступивший 18/07/2014 от Доктора Кшиштофа Яждевского, Заместителя Главы Ветеринарной службы, Главная ветеринарная инспекция, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Варшава, Польша

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 7
<b>Дата начала происшествия</b>	22/05/2014
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	22/05/2014
<b>Дата отчёта</b>	18/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	18/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	31/03/2014
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус африканской чумы свиней
<b>Тип диагноза</b>	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (30/05/2014) Последующий отчёт № 1 (06/06/2014) Последующий отчёт № 2 (13/06/2014) Последующий отчёт № 3 (23/06/2014) Последующий отчёт № 4 (27/06/2014) Последующий отчёт № 5 (04/07/2014) Последующий отчёт № 6 (11/07/2014) Последующий отчёт № 7 (18/07/2014)

**Новые вспышки (1)**

**Очаг 1** **Скроблаки, Гродек, Белостоцкий повят, ПОДЛЯСКОЕ ВОЕВОДСТВО**

<b>Дата начала вспышки</b>	15/07/2014
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
<b>Эпизоотическая единица</b>	Не применяется

<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		6	6	0	0

**Количество очагов**

**Итого очагов: 1**

<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		6	6	0	0

<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>
	Кабан Sus scrofa (Suidae)	**	**	100.00%	**

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

\*\*Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпизоотические сведения**

**Источник вспышки или заноса инфекции** Неизвестен или не доказан

**Прочие сведения / комментарии** Африканская чума свиней обнаружена у кабанов в зоне действия ограничительных мер по этой болезни. Зона установлена согласно требованиям законодательства Европейского союза – Исполнительного решения Комиссии 2014/178/UE.

**Меры контроля**

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни  
 Ограничения на перемещения в стране

**Принятые меры**

Скрининг  
 Зонирование  
 Вакцинация запрещена  
 Без лечения больных животных

**Запланированные меры**

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Национальный научный ветеринарный институт (Национальная лаборатория)	Кабан	ПЦР в режиме реального времени	17/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Италия  
(последующий отчёт № 15)**

**Отчёт, поступивший 18/07/2014 Проф. Доктора Романо Марабелли, Главы Ветеринарной службы, Генеральный секретариат, Министерство здравоохранения, Рим, Италия**

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 15
<b>Дата начала происшествия</b>	26/09/2013
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	27/09/2013
<b>Дата отчёта</b>	18/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	18/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус катаральной лихорадки овец
<b>Серотип</b>	1
<b>Тип диагноза</b>	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	<p>Экстренная нотификация (01/10/2013)  Последующий отчёт № 1 (08/10/2013)  Последующий отчёт № 2 (22/10/2013)  Последующий отчёт № 3 (03/12/2013)  Последующий отчёт № 4 (13/12/2013)  Последующий отчёт № 5 (19/12/2013)  Последующий отчёт № 6 (24/12/2013)  Последующий отчёт № 7 (08/01/2014)  Последующий отчёт № 8 (10/01/2014)  Последующий отчёт № 9 (24/01/2014)  Последующий отчёт № 10 (04/02/2014)  Последующий отчёт № 11 (17/02/2014)  Последующий отчёт № 12 (07/03/2014)  Последующий отчёт № 13 (05/05/2014)  Последующий отчёт № 14 (29/05/2014)  Последующий отчёт № 15 (18/07/2014)</p>

**Новые вспышки (5)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Сорьяно Калабро, Вибо-Валентия, КАЛАБРИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	14/01/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	15	1	0	0	0
<b>Поражённая болезнью популяция</b>	Положительным случаем явилось индикаторное животное					
<b>Очаг 2</b>	<b>Непи, Витербо, ЛАЦИО</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	03/06/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	5	5	0	0	0
<b>Поражённая болезнью популяция</b>	Положительным случаем явилось индикаторное животное					
<b>Очаг 3</b>	<b>Рим, Римская область, ЛАЦИО</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	30/06/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	317	1	0	0	0
<b>Поражённая болезнью популяция</b>	Положительным случаем явилось индикаторное животное					



<b>Очаг 4</b>	<b>Мориджерати, Салерно, КАМПАНИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	03/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Ovi	170	7	0	0	0
<b>Очаг 5</b>	<b>Филогасо, Вибо-Валентия, КАЛАБРИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	07/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Ovi	385	1	1	0	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 5</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	337	7	0	0	0
	Ovi	555	8	1	0	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Bov	2.08%	0.00%	0.00%	0.00%	
	Ovi	1.44%	0.18%	12.50%	0.18%	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

#### Эпизоотические сведения

**Источник вспышки или заноса инфекции** Переносчики (векторы)

#### Меры контроля

**Принятые меры** Ограничения на перемещения в стране  
Скрининг  
Зонирование  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных

**Запланированные меры** Других мер не указано

#### Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Научный институт зоопрофилактики (IZSAM), Терамо (Национальная лаборатория)	Bov	опыт серонейтрализации	30/06/2014	Положит.
Научный институт зоопрофилактики (IZSAM), Терамо (Национальная лаборатория)	Ovi	опыт серонейтрализации	08/07/2014	Положит.

#### Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Латвия  
(последующий отчёт № 5)**

Отчёт, поступивший 21/07/2014 от Доктора Мариса Балодиса, Главы службы ветеринарии и продовольствия, Министерство сельского хозяйства, Рига, Латвия

**Резюме**

Тип отчёта	Последующий отчёт № 5
Дата начала происшествия	25/06/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	25/06/2014
Дата отчёта	21/07/2014
Дата отправки в МЭБ	21/07/2014
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (26/06/2014) Последующий отчёт № 1 (27/06/2014) Последующий отчёт № 2 (03/07/2014) Последующий отчёт № 3 (09/07/2014) Последующий отчёт № 4 (14/07/2014) Последующий отчёт № 5 (21/07/2014)

**Новые вспышки (9)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Кеповская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ</b>												
Дата начала вспышки	14/07/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0								
<b>Очаг 2</b>	<b>Калниешская волость, Краславский край, ЛАТВИЯ</b>												
Дата начала вспышки	16/07/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Село												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sui</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>6</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Sui	7	1	1	6	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Sui	7	1	1	6	0								
<b>Очаг 3</b>	<b>Андрупенская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ</b>												
Дата начала вспышки	17/07/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
<b>Очаг 4</b>	<b>Индрская волость, Краславский край, ЛАТВИЯ</b>												
Дата начала вспышки	17/07/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Село												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sui</td> <td>48</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>47</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Sui	48	1	1	47	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Sui	48	1	1	47	0								
<b>Очаг 5</b>	<b>Эргемская волость, Валкский район, ЛАТВИЯ</b>												
Дата начала вспышки	17/07/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		2	2	0	0								

<b>Очаг 6</b>	<b>Асунская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	17/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Село					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	2	1	0	2	0
<b>Очаг 7</b>	<b>Эргемская волость, Валкский район, ЛАТВИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	18/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Село					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	56	4	2	54	0
<b>Очаг 8</b>	<b>Кеповская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	19/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Село					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	17	1	1	16	0
<b>Очаг 9</b>	<b>Берзиньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	19/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Село					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	4	2	1	3	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 9</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Кабан			4	3	1
	Sus scrofa (Suidae)					0
	Sui	134	10	6	128	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падеж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Кабан					
	Sus scrofa (Suidae)	**	**	75.00%	**	
	Sui	7.46%	4.48%	60.00%	100.00%	
*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых						
**Не подсчитано по причине отсутствия данных						
<b>Эпизоотические сведения</b>						
<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Неизвестен или не доказан					
<b>Меры контроля</b>						
<b>Принятые меры</b>	Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Санитарный убой Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных					
<b>Запланированные меры</b>	Других мер не указано					

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Кабан	ПЦР в режиме реального времени	14/07/2014	Положит.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Кабан	ПЦР в режиме реального времени	17/07/2014	Положит.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в режиме реального времени	17/07/2014	Положит.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в режиме реального времени	17/07/2014	Положит.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в режиме реального времени	18/07/2014	Положит.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в режиме реального времени	19/07/2014	Положит.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в режиме реального времени	19/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Тунис**  
(последующий отчёт № 8)

Отчёт, поступивший 21/07/2014 от Доктора Хичема Бузгайя, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Тунис, Тунис

**Резюме**

Тип отчёта	Последующий отчёт № 8
Дата начала происшествия	25/04/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	26/04/2014
Дата отчёта	21/07/2014
Дата отправки в МЭБ	21/07/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	03/1999
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (29/04/2014) Последующий отчёт № 1 (06/05/2014) Последующий отчёт № 2 (13/05/2014) Последующий отчёт № 3 (21/05/2014) Последующий отчёт № 4 (29/05/2014) Последующий отчёт № 5 (12/06/2014) Последующий отчёт № 6 (01/07/2014) Последующий отчёт № 7 (07/07/2014) Последующий отчёт № 8 (21/07/2014)

**Новые вспышки (7)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Бдарна, Бдарна, Сакиет-Эддайер, СФАКС</b>					
Дата начала вспышки	29/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Vov	43	2	0	0	0
<b>Очаг 2</b>	<b>Раббья, Раббья, Фернана, ДЖЕНДУБА</b>					
Дата начала вспышки	01/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Vov	8	8	0	0	0
<b>Очаг 3</b>	<b>Мгуассим, Мгуассим, Бу-Салим, ДЖЕНДУБА</b>					
Дата начала вспышки	04/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Vov	21	21	0	0	0
<b>Очаг 4</b>	<b>улед Лахджаллах, Бу-Хаджла, Бу-Хаджла, КАЙРУАН</b>					
Дата начала вспышки	07/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Vov	70	1	0	0	0
<b>Очаг 5</b>	<b>Буграра, Буграра, Южный Меденин, МЕДЕНИН</b>					
Дата начала вспышки	11/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Vov	6	1	0	0	0

<b>Очаг 6</b>	<b>Зуйтина, Зуйтина, Эль-Батан, МАНУБА</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	11/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
<b>Животные в очаге</b>	Bov	6	2	0	0	0
	Ovi	150	0	0	0	0
<b>Очаг 7</b>	<b>Бордж Туми, Бордж Туми, Эль-Батан, МАНУБА</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	14/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
<b>Животные в очаге</b>	Bov	4	2	0	0	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 7</b>					
	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
<b>Общее количество животных</b>	Bov	158	37	0	0	0
	Ovi	150	0	0	0	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Bov	23.42%	0.00%	0.00%	0.00%	
	Ovi	0.00%	0.00%	-	0.00%	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

#### Эпизоотические сведения

**Источник вспышки или заноса инфекции** Нелегальное перемещение животных

#### Меры контроля

**Принятые меры** Карантин  
Ограничения на перемещения в стране  
Вакцинация по причине вспышки (вспышек)  
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря  
Без лечения больных животных

**Запланированные меры** Других мер не указано

#### Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Научный институт зоопрофилактики Ломбардии и Эмилии-Романьи (IZSLER), Брешиа (Референс-лаборатория МЭБ)	Bov	серотипирование	28/05/2014	Положит.

#### Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Россия  
(последующий отчёт № 9)**

Отчёт, поступивший 21/07/2014 от Доктора Евгения Непоклонова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Министерство сельского хозяйства РФ, Москва, Россия

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 9
<b>Дата начала происшествия</b>	01/01/2014
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	05/01/2014
<b>Дата отчёта</b>	21/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	21/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	16/12/2013
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус африканской чумы свиней
<b>Тип диагноза</b>	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (20/01/2014) Последующий отчёт № 1 (10/02/2014) Последующий отчёт № 2 (13/02/2014) Последующий отчёт № 3 (21/02/2014) Последующий отчёт № 4 (03/03/2014) Последующий отчёт № 5 (05/03/2014) Последующий отчёт № 6 (12/05/2014) Последующий отчёт № 7 (04/06/2014) Последующий отчёт № 8 (20/06/2014) Последующий отчёт № 9 (21/07/2014)

**Новые вспышки (2)**

<b>Очаг 1</b>	<b>пос. Круглоподпольное, Аннинский р-н, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	15/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	19834	82	55	0	0
<b>Очаг 2</b>	<b>село Николаевка, Аннинский р-н, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	17/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	19655	5	5	0	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 2</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	39489	87	60	0	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Sui	0.22%	0.15%	68.97%	0.15%	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Эпизоотические сведения**

**Источник вспышки или заноса инфекции** Неизвестен или не доказан

**Меры контроля**

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни  
 Карантин

**Принятые меры**

Ограничения на перемещения в стране  
 Скрининг  
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

**Запланированные меры**

Санитарный убой

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
ФГУ Воронежская областная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	16/07/2014	Положит.
ФГУ Воронежская областная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	17/07/2014	Положит.
ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	18/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.



**Заразный узелковый дерматит, Турция  
(последующий отчёт № 22, окончательный)**

Отчёт, поступивший 22/07/2014 Проф. Доктора Ирфана Эрала, Главы продовольственной и ветеринарной инспекции, Управление продовольствия и ветинспекции, Министерства продовольствия, растениеводства и животноводства, Анкара, Турция

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 22 (окончательный)
<b>Дата начала происшествия</b>	06/08/2013
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	13/09/2013
<b>Дата отчёта</b>	21/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	22/07/2014
<b>Дата закрытия эпизода</b>	22/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус заразного узелкового дерматита
<b>Тип диагноза</b>	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	ко всей территории страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	<p>Экстренная нотификация (17/09/2013)  Последующий отчёт № 1 (30/09/2013)  Последующий отчёт № 2 (11/10/2013)  Последующий отчёт № 3 (28/10/2013)  Последующий отчёт № 4 (12/11/2013)  Последующий отчёт № 5 (21/11/2013)  Последующий отчёт № 6 (29/11/2013)  Последующий отчёт № 7 (16/12/2013)  Последующий отчёт № 8 (23/12/2013)  Последующий отчёт № 9 (06/01/2014)  Последующий отчёт № 10 (17/01/2014)  Последующий отчёт № 11 (27/01/2014)  Последующий отчёт № 12 (11/02/2014)  Последующий отчёт № 13 (25/02/2014)  Последующий отчёт № 14 (10/03/2014)  Последующий отчёт № 15 (20/03/2014)  Последующий отчёт № 16 (28/03/2014)  Последующий отчёт № 17 (17/04/2014)  Последующий отчёт № 18 (30/04/2014)  Последующий отчёт № 19 (08/05/2014)  Последующий отчёт № 20 (28/05/2014)  Последующий отчёт № 21 (17/06/2014)  Последующий отчёт № 22 (21/07/2014)</p>

**Новые вспышки (90)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Хайдарли, СИВАС</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	18/03/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Ликвидирована (05/05/2014)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	52	3	2	0	0
<b>Очаг 2</b>	<b>Догенли, ОСМАНИЕ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	01/04/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	1000	1	1	0	0
<b>Очаг 3</b>	<b>Атаюрду, ХАТАЙ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	23/05/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	22	4	0	1	0

<b>Очаг 4</b>	<b>Калейбойну, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	28/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	10	2	1	1	0
<b>Очаг 5</b>	<b>Караахмет, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	29/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	10	2	1	1	0
<b>Очаг 6</b>	<b>Факьюсагы, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	30/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	1267	14	0	2	0
<b>Очаг 7</b>	<b>Гумусорен, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	30/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	11940	1	0	0	0
<b>Очаг 8</b>	<b>Эсеневлер, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	01/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	3177	1	0	0	0
<b>Очаг 9</b>	<b>Кабактепе, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	03/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	7	4	1	1	0
<b>Очаг 10</b>	<b>Энек, ХАТАЙ</b>					
Дата начала вспышки	04/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	17	2	0	1	1
<b>Очаг 11</b>	<b>Факьекынчылыгы, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	05/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	24	1	0	0	0
<b>Очаг 12</b>	<b>Оренчик, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	05/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	70	2	0	2	0

<b>Очаг 13</b>	<b>Пазарсу, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	06/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 28	4	2	2	0	
<b>Очаг 14</b>	<b>Тепечик, СИВАС</b>					
Дата начала вспышки	08/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 7	1	0	0	0	
<b>Очаг 15</b>	<b>Коркмаз, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	09/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 203	2	1	1	0	
<b>Очаг 16</b>	<b>Безыкыслакчи, НИГДЕ</b>					
Дата начала вспышки	09/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 7	1	0	1	0	
<b>Очаг 17</b>	<b>Сарытепе, ГАЗИАНТЕП</b>					
Дата начала вспышки	10/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 250	3	0	0	0	
<b>Очаг 18</b>	<b>Дыкме, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	11/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 389	3	3	0	0	
<b>Очаг 19</b>	<b>Бедыр, ГАЗИАНТЕП</b>					
Дата начала вспышки	11/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 1500	4	2	2	0	
<b>Очаг 20</b>	<b>Каракой, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	11/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 3	1	0	1	0	
<b>Очаг 21</b>	<b>Сазак, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	12/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 1476	1	0	0	0	

<b>Очаг 22</b>	<b>Мевлутлу, КОНЬЯ</b>												
Дата начала вспышки	12/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>25</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	25	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	25	1	0	0	0								
<b>Очаг 23</b>	<b>Кубукхармани, КАЙСЕРИ</b>												
Дата начала вспышки	12/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>1235</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	1235	2	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	1235	2	0	0	0								
<b>Очаг 24</b>	<b>Боялы, КАХРАМАНМАРАШ</b>												
Дата начала вспышки	13/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>2300</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	2300	6	2	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	2300	6	2	2	0								
<b>Очаг 25</b>	<b>Атланты, КОНЬЯ</b>												
Дата начала вспышки	13/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>22</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	22	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	22	1	0	0	0								
<b>Очаг 26</b>	<b>Саркой, СИВАС</b>												
Дата начала вспышки	13/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>450</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	450	4	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	450	4	0	0	0								
<b>Очаг 27</b>	<b>Акбаир, КАХРАМАНМАРАШ</b>												
Дата начала вспышки	13/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	2	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	2	1	0	0	0								
<b>Очаг 28</b>	<b>Аксалюсагы, АДАНА</b>												
Дата начала вспышки	15/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>15</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	15	3	1	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	15	3	1	1	0								
<b>Очаг 29</b>	<b>Караин, НЕВШЕХИР</b>												
Дата начала вспышки	16/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	5	1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	5	1	0	1	0								
<b>Очаг 30</b>	<b>Эвчихоюк, КАХРАМАНМАРАШ</b>												
Дата начала вспышки	16/06/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>27</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Bov	27	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Bov	27	1	0	0	0								

<b>Очаг 31</b>	<b>Колакоглу, МАЛАТЬЯ</b>					
Дата начала вспышки	16/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 7	2	0	0	0	
<b>Очаг 32</b>	<b>Берекетлы, НИГДЕ</b>					
Дата начала вспышки	16/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 12	1	0	1	0	
<b>Очаг 33</b>	<b>Едыклы, НИГДЕ</b>					
Дата начала вспышки	17/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 8	1	0	0	0	
<b>Очаг 34</b>	<b>Чагсак, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	18/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 987	9	0	9	0	
<b>Очаг 35</b>	<b>Оглакорен, ХАТАЙ</b>					
Дата начала вспышки	18/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 32	1	0	0	0	
<b>Очаг 36</b>	<b>Алтысогут, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	18/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 4440	24	8	16	0	
<b>Очаг 37</b>	<b>Бахчисарай, ВАН</b>					
Дата начала вспышки	18/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 100	5	0	0	0	
<b>Очаг 38</b>	<b>Есылголчук, НИГДЕ</b>					
Дата начала вспышки	18/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 45	1	0	0	0	
<b>Очаг 39</b>	<b>Хороз, НИГДЕ</b>					
Дата начала вспышки	19/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 25	1	0	1	0	

<b>Очаг 40</b>	<b>Мустафабейли, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	19/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	5331	1	0	1	0
<b>Очаг 41</b>	<b>Конуклу, ШАНЛЫУРФА</b>					
Дата начала вспышки	19/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	5	1	0	0	0
<b>Очаг 42</b>	<b>Буюкдоган, КОНЬЯ</b>					
Дата начала вспышки	20/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	43	1	0	0	0
<b>Очаг 43</b>	<b>Чукурбаг, НИГДЕ</b>					
Дата начала вспышки	20/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	5	1	0	0	0
<b>Очаг 44</b>	<b>Алапинар, АДАНА</b>					
Дата начала вспышки	20/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	6	1	0	0	0
<b>Очаг 45</b>	<b>Чукуркопру, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	20/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	396	2	1	1	0
<b>Очаг 46</b>	<b>Емлиха, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	21/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	9766	1	1	0	0
<b>Очаг 47</b>	<b>Кочак, НИГДЕ</b>					
Дата начала вспышки	23/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	37	1	0	0	0
<b>Очаг 48</b>	<b>Ибрагимпаса, МАЛАТЬЯ</b>					
Дата начала вспышки	24/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	20	1	0	0	0

<b>Очаг 49</b>	<b>Кавак, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	24/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 1383	1	0	0	0	
<b>Очаг 50</b>	<b>Ада, ТУНДЖЕЛИ</b>					
Дата начала вспышки	24/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 151	12	0	0	0	
<b>Очаг 51</b>	<b>Зиле, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	25/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 22900	2	0	0	0	
<b>Очаг 52</b>	<b>Ыгделы, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	25/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 14	1	0	0	0	
<b>Очаг 53</b>	<b>Курукопру, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	25/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 1100	1	0	0	0	
<b>Очаг 54</b>	<b>Улюпинар, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	26/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 1368	2	0	2	0	
<b>Очаг 55</b>	<b>Бесен, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	26/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 7	1	1	0	0	
<b>Очаг 56</b>	<b>Комлекчи, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	27/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 11	1	0	0	0	
<b>Очаг 57</b>	<b>Еникой, НИГДЕ</b>					
Дата начала вспышки	27/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>	
	Bov 35	1	0	1	0	

<b>Очаг 58</b>	<b>Даллыкавак, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	30/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	3014	1	0	1	0
<b>Очаг 59</b>	<b>Кусчу, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	30/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	2963	1	0	0	0
<b>Очаг 60</b>	<b>Енимагалле, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	30/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	2963	1	0	0	0
<b>Очаг 61</b>	<b>Асагысьяли, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	30/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	710	2	1	1	0
<b>Очаг 62</b>	<b>Калечык, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	30/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	48	1	0	0	0
<b>Очаг 63</b>	<b>Авадан, МЕРСИН</b>					
Дата начала вспышки	30/06/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	1250	1	0	1	0
<b>Очаг 64</b>	<b>Карахачили, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	01/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	14	1	0	0	0
<b>Очаг 65</b>	<b>Черкескарабогаз, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	01/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	40	1	0	0	0
<b>Очаг 66</b>	<b>Чайлика, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	01/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	5889	1	0	0	0



<b>Очаг 67</b>	<b>Тахта, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	01/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	700	2	1	1	0
<b>Очаг 68</b>	<b>Кучукпотуклу, КАЙСЕРИ</b>					
Дата начала вспышки	02/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	2129	2	0	0	0
<b>Очаг 69</b>	<b>Диреклысарыкая, СИВАС</b>					
Дата начала вспышки	02/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	7	2	0	0	0
<b>Очаг 70</b>	<b>Голбасы, СИВАС</b>					
Дата начала вспышки	02/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	232	16	1	1	0
<b>Очаг 71</b>	<b>Учкую, АФЬОН-КАРАХИСАР</b>					
Дата начала вспышки	03/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	55	1	0	0	0
<b>Очаг 72</b>	<b>Алача, ЭРЗУРУМ</b>					
Дата начала вспышки	04/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	83	1	1	0	0
<b>Очаг 73</b>	<b>Арыкликас, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	07/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	408	1	0	0	0
<b>Очаг 74</b>	<b>Калис, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	07/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	12	1	0	0	0
<b>Очаг 75</b>	<b>Чинар, ОСМАНИЕ</b>					
Дата начала вспышки	07/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	516	2	1	1	0

<b>Очаг 76</b>	<b>Кирча, АФЬОН-КАРАХИСАР</b>
Дата начала вспышки	08/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 182 1 0 0 0
<b>Очаг 77</b>	<b>Сутасы, ХАТАЙ</b>
Дата начала вспышки	08/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 64 7 0 0 0
<b>Очаг 78</b>	<b>Карахоюк, ГАЗИАНТЕП</b>
Дата начала вспышки	08/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 5 1 0 0 0
<b>Очаг 79</b>	<b>Таскопру, АФЬОН-КАРАХИСАР</b>
Дата начала вспышки	09/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 55 1 0 0 0
<b>Очаг 80</b>	<b>Колаклы, ОСМАНИЕ</b>
Дата начала вспышки	09/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 43 1 0 0 0
<b>Очаг 81</b>	<b>Узунтепе, СИВАС</b>
Дата начала вспышки	10/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 51 2 0 0 0
<b>Очаг 82</b>	<b>Карляяла, ТОКАТ</b>
Дата начала вспышки	10/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 13 5 1 4 0
<b>Очаг 83</b>	<b>Дересине, АФЬОН-КАРАХИСАР</b>
Дата начала вспышки	10/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 21 1 0 0 0
<b>Очаг 84</b>	<b>Елатан, НИГДЕ</b>
Дата начала вспышки	10/07/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
<b>Животные в очаге</b>	
	<b>Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито</b>
	Bov 33 1 0 0 0

<b>Очаг 85</b>	<b>Айдынкент, КОНЬЯ</b>					
Дата начала вспышки	11/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	7	1	0	0	0
<b>Очаг 86</b>	<b>Соргун, МЕРСИН</b>					
Дата начала вспышки	13/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	197	2	0	0	0
<b>Очаг 87</b>	<b>Ынчырлы, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	14/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	50	1	0	0	0
<b>Очаг 88</b>	<b>Девебойну, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	14/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	7	1	0	0	0
<b>Очаг 89</b>	<b>Топактас, КАХРАМАНМАРАШ</b>					
Дата начала вспышки	14/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	3	1	0	0	0
<b>Очаг 90</b>	<b>Карлысу, ХАТАЙ</b>					
Дата начала вспышки	14/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	299	1	0	0	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 90</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	95837	219	34	62	1
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Bov	0.23%	0.04%	15.53%	0.10%	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

#### Эпизоотические сведения

**Источник вспышки или заноса инфекции** Нелегальное перемещение животных  
Переносчики (векторы)

**Меры контроля**

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

Карантин

Ограничения на перемещения в стране

Зонирование

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

	<b>Адм. единица</b>	<b>Вид</b>	<b>Вакцинировано</b>	<b>Информация</b>
	ОСМАНИЕ	Bov	8937	
	АКСАРАЙ	Bov	38136	
	ХАТАЙ	Bov	1428	
	МАЛАТЪЯ	Bov	15444	
	ЭЛЯЗЫГ	Bov	23156	
	МЕРСИН	Bov	3139	
<b>Принятые меры</b>	ЭРЗИНДЖАН	Bov	34435	
	ГИРЕСУН	Bov	18796	
	СИВАС	Bov	13899	
	ЙОЗГАТ	Bov	40331	
	ЭСКИШЕХИР	Bov	38907	
	ТУНДЖЕЛИ	Bov	9617	
	КАХРАМАНМАРАШ	Bov	107994	
	КАЙСЕРИ	Bov	156485	
	АДАНА	Bov	159801	
	ГАЗИАНТЕП	Bov	1105	
	НИГДЕ	Bov	56648	

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Без лечения больных животных

**Запланированные меры**

Других мер не указано

**Последующие отчёты**

Так как скорая ликвидация эпизоотии маловероятна, признано целесообразным перевести болезнь в категорию эндемических. С настоящим отправкой последующих отчётов прекращается. Новая информация будет включаться в полугодовые отчёты.

**Сибирская язва, Польша  
(последующий отчёт № 2)**

**Отчёт, поступивший 22/07/2014 от Доктора Кшиштофа Яждевского, Заместителя Главы Ветеринарной службы, Главная ветеринарная инспекция, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Варшава, Польша**

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 2
<b>Дата начала происшествия</b>	18/06/2014
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	07/07/2014
<b>Дата отчёта</b>	22/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	22/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	2001
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Bacillus anthracis
<b>Тип диагноза</b>	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (08/07/2014) Последующий отчёт № 1 (15/07/2014) Последующий отчёт № 2 (22/07/2014)
<b>Очаги</b>	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

**Эпизоотические сведения**

**Источник вспышки или заноса инфекции**      Неизвестен или не доказан

**Меры контроля**

<b>Принятые меры</b>	Карантин Ограничения на перемещения в стране Зонирование Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
<b>Запланированные меры</b>	Других мер не указано

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Американский гнилец медоносных пчёл, Бельгия  
(последующий отчёт № 11)**

Отчёт, поступивший 22/07/2014 от Доктора Пьера Наасенса, Главы Отдела здоровья животных и безопасности продукции животноводства, Управление здоровья животных и безопасности продукции животноводства, Федеральное агентство безопасности пищевой цепи, Брюссель, Бельгия

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 11
<b>Дата начала происшествия</b>	10/09/2013
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	23/09/2013
<b>Дата отчёта</b>	22/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	22/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	13/08/2013
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Raenibacillus larvae
<b>Тип диагноза</b>	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	ко всей территории страны Экстренная нотификация (30/09/2013) Последующий отчёт № 1 (31/03/2014) Последующий отчёт № 2 (09/04/2014) Последующий отчёт № 3 (05/05/2014) Последующий отчёт № 4 (06/05/2014) Последующий отчёт № 5 (19/05/2014) Последующий отчёт № 6 (27/05/2014) Последующий отчёт № 7 (02/06/2014) Последующий отчёт № 8 (10/06/2014) Последующий отчёт № 9 (16/06/2014) Последующий отчёт № 10 (09/07/2014) Последующий отчёт № 11 (22/07/2014)
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	

**Новые вспышки (1)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Онкерцэле, ВОСТОЧНАЯ ФЛАНДРИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	13/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Пасека					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Пчёлы (ульев)	12	1		1	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 1</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Пчёлы (ульев)	12	1		1	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Пчёлы (ульев)	8.33%	**	**	**	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

\*\*Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпизоотические сведения**

<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Неизвестен или не доказан
<b>Прочие сведения / комментарии</b>	Несколько месяцев назад заражение гнильцом регистрировалось на другой пасеке.

**Меры контроля**

	Карантин
	Ограничения на перемещения в стране
	Зонирование
<b>Принятые меры</b>	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
	Частичный санитарный убой
	Без вакцинации
	Без лечения больных животных
<b>Запланированные меры</b>	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Центр ветеринарных и агрохимических исследований (CODA-CERVA) (Национальная лаборатория)	Пчёлы	ПЦР (полимеразацепная реакция)	08/07/2014	Положит.
Центр ветеринарных и агрохимических исследований (CODA-CERVA) (Национальная лаборатория)	Пчёлы	ПЦР (полимеразацепная реакция)	18/07/2014	Положит.
Центр ветеринарных и агрохимических исследований (CODA-CERVA) (Национальная лаборатория)	Пчёлы		18/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Польша  
(последующий отчёт № 8)**

Отчёт, поступивший 23/07/2014 от Доктора Кшиштофа Яждевского, Заместителя Главы Ветеринарной службы, Главная ветеринарная инспекция, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, ВАРШАВА, Польша

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 8
<b>Дата начала происшествия</b>	22/05/2014
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	22/05/2014
<b>Дата отчёта</b>	23/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	23/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	31/03/2014
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус африканской чумы свиней
<b>Тип диагноза</b>	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (30/05/2014) Последующий отчёт № 1 (06/06/2014) Последующий отчёт № 2 (13/06/2014) Последующий отчёт № 3 (23/06/2014) Последующий отчёт № 4 (27/06/2014) Последующий отчёт № 5 (04/07/2014) Последующий отчёт № 6 (11/07/2014) Последующий отчёт № 7 (18/07/2014) Последующий отчёт № 8 (23/07/2014)

**Новые вспышки (1)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Зиелона, Гродек, Белостокский повят, ПОДЛЯСКОЕ ВОЕВОДСТВО</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	17/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	8	5	5	3	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 1</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	8	5	5	3	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падеж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Sui	62.50%	62.50%	100.00%	100.00%	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Эпизоотические сведения**

<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Неизвестен или не доказан
<b>Прочие сведения / комментарии</b>	Вспышка африканской чумы свиней обнаружена у домашних свиней в неблагополучном зоне, в которой действует ряд мер ограничительного характера по африканской чуме свиней. Эта зона установлена согласно требованиям законодательства Европейского союза – Исполнительного решения Комиссии 2014/178/UE. Установлены надлежащие меры ограничения по африканской чуме свиней среди домашних свиньи.



**Меры контроля**

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни  
 Санитарный убой  
 Карантин  
 Ограничения на перемещения в стране

**Принятые меры**

Скрининг  
 Зонирование  
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

**Запланированные меры**

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальный научный ветеринарный институт (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в режиме реального времени	23/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Классическая чума свиней, Колумбия  
(последующий отчёт № 9)**

Отчёт, поступивший 23/07/2014 от Доктора Луиса-Гумберто-Мартинеса Лакутюра, Директора Колумбийского сельскохозяйственного института (ICA), Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Богота, Колумбия

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 9
<b>Дата начала происшествия</b>	01/06/2013
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	08/06/2013
<b>Дата отчёта</b>	23/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	23/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	26/06/2007
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус классической чумы свиней
<b>Тип диагноза</b>	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны Экстренная нотификация (26/08/2013) Последующий отчёт № 1 (06/09/2013) Последующий отчёт № 2 (14/09/2013) Последующий отчёт № 3 (24/10/2013) Последующий отчёт № 4 (06/11/2013) Последующий отчёт № 5 (28/01/2014) Последующий отчёт № 6 (04/03/2014) Последующий отчёт № 7 (25/04/2014) Последующий отчёт № 8 (13/06/2014) Последующий отчёт № 9 (23/07/2014)
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	

**Новые вспышки (2)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Вилла Изабель, Ла Эрмита, СЕВЕРНЫЙ САНТАНДЕР</b>												
<b>Дата начала вспышки</b>	24/04/2014												
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sui</td> <td>8</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Sui	8	3	3	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Sui	8	3	3	0	0								
<b>Поражённая болезнью популяция</b>	Личное подворье с закрытым содержанием невакцинированных свиней. Пострадавший в данном случае департамент сопредельного департаменту, в котором очаги болезни регистрировались ранее.												
<b>Очаг 2</b>	<b>Лома-де-Портрерильо II, Лома-де-Портрерильо, Эль-Пасо, СЕСАР</b>												
<b>Дата начала вспышки</b>	03/06/2014												
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
<b>Эпизоотическая единица</b>	Село												
<b>Животные в очаге</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sui</td> <td>16</td> <td>12</td> <td>12</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Sui	16	12	12	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Sui	16	12	12	0	0								
<b>Поражённая болезнью популяция</b>	Личное подворье со свиньями в центре хутора. Животные ранее не вакцинировались, получают в корм пищевые отходы, не прошедшие термической обработки. Данный район соседствует с неблагополучным по классической чуме свиней районом.												
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 2</b>												
<b>Общее количество животных</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sui</td> <td>24</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Sui	24	15	15	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Sui	24	15	15	0	0								
<b>Статистика вспышки</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Уровень заболеваемости</th> <th>Уровень падежа</th> <th>Пропорция падёж/случаев</th> <th>Пропорция потерянные / восприимч.*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sui</td> <td>62.50%</td> <td>62.50%</td> <td>100.00%</td> <td>62.50%</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Sui	62.50%	62.50%	100.00%	62.50%		
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*									
Sui	62.50%	62.50%	100.00%	62.50%									

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Эпизоотические сведения**

<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Ввоз живых животных
	Нелегальное перемещение животных
	Контакт с заражёнными животными на пастбищах / водопоё
	Кормление пищевыми отходами
<b>Прочие сведения / комментарии</b>	Пассивная передача (транспортные средства, корма и др.)
	Животные состоят в постоянном контакте друг с другом. Меры биобезопасности не принимаются. Личные подворья расположены в городской черте.

**Меры контроля**

<b>Принятые меры</b>	Карантин
	Ограничения на перемещения в стране
	Вакцинация по причине вспышки (вспышек)
	<b>Адм. единица</b> <b>Вид</b> <b>Вакцинировано</b> <b>Информация</b>
	МАГДАЛЕНА      Sui      11352      на 27 июня 2014 г.,
	СЕСАР      Sui      29296      на 23 июня 2014 г.,
	БОЛИВАР      Sui      4353      на 27 июня 2014 г.,
<b>Запланированные меры</b>	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
	Без лечения больных животных
	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Национальная лаборатория ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	08/07/2014	Положит.
Национальная лаборатория ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	14/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Россия  
(последующий отчёт № 21)**

Отчёт, поступивший 23/07/2014 от Доктора Евгения Непоклонова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Министерство сельского хозяйства РФ, Москва, Россия

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 21
<b>Дата начала происшествия</b>	14/01/2014
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	22/01/2014
<b>Дата отчёта</b>	23/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	23/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус африканской чумы свиней
<b>Тип диагноза</b>	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны Экстренная нотификация (24/01/2014) Последующий отчёт № 1 (27/01/2014) Последующий отчёт № 2 (03/02/2014) Последующий отчёт № 3 (05/02/2014) Последующий отчёт № 4 (11/02/2014) Последующий отчёт № 5 (14/02/2014) Последующий отчёт № 6 (18/02/2014) Последующий отчёт № 7 (25/02/2014) Последующий отчёт № 8 (11/03/2014) Последующий отчёт № 9 (24/03/2014) Последующий отчёт № 10 (11/04/2014) Последующий отчёт № 11 (20/05/2014) Последующий отчёт № 12 (26/05/2014) Последующий отчёт № 13 (20/06/2014) Последующий отчёт № 14 (23/06/2014) Последующий отчёт № 15 (26/06/2014) Последующий отчёт № 16 (02/07/2014) Последующий отчёт № 17 (03/07/2014) Последующий отчёт № 18 (08/07/2014) Последующий отчёт № 19 (14/07/2014) Последующий отчёт № 20 (16/07/2014) Последующий отчёт № 21 (23/07/2014)
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	

**Новые вспышки (1)**

<b>Очаг 1</b>	<b>пос. Льва Толстого, Суворовский р-н, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	21/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	367	5	5	0	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 1</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	367	5	5	0	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Sui	1.36%	1.36%	100.00%	1.36%	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Эпизоотические сведения**

**Источник вспышки или заноса инфекции** Неизвестен или не доказан

**Меры контроля**

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни  
 Карантин

**Принятые меры**

Ограничения на перемещения в стране  
 Скрининг  
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

**Запланированные меры**

Санитарный убой

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
ГУ Щёкинская районная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных (Местная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразацепная реакция)	22/07/2014	Положит.
ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразацепная реакция)	23/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Корейская Республика  
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 24/07/2014 от Доктора Таюн Кима, Главы Ветеринарного отдела, Управление ветеринарной инспекции, Министерство пищевых продуктов, сельского хозяйства, лесов и рыболовства, Сечжон, Корейская Республика

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Экстренная нотификация
<b>Дата начала происшествия</b>	23/07/2014
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	24/07/2014
<b>Дата отчёта</b>	24/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	24/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	22/04/2011
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Ящурный вирус
<b>Серотип</b>	О
<b>Тип диагноза</b>	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	ко всей территории страны

**Новые вспышки (1)**

<b>Очаг 1</b>	<b>волость Пьян, уезд Ыйсон, КЁНСАН-ПУКТО</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	23/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	1500	3	0	0	0
<b>Поражённая болезнью популяция</b>	домашние свиньи					
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 1</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	1500	3	0	0	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Sui	0.20%	0.00%	0.00%	0.00%	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Эпизоотические сведения**

<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Неизвестен или не доказан
<b>Прочие сведения / комментарии</b>	Проводится эпизоотическое исследование. Заражённые животные будут уничтожены.

**Меры контроля**

<b>Принятые меры</b>	Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без лечения больных животных
<b>Запланированные меры</b>	Санитарный убой

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Национальная служба карантина и ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ИФА (иммуноферментный анализ)	24/07/2014	Положит.
Национальная служба карантина и ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ОТ-ПЦР (полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)	24/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Литва  
(последующий отчёт № 1)**

Отчёт, поступивший 24/07/2014 от Доктора Йонаса Милюса, Главы Государственной службы продовольствия и ветеринарии, Вильнюс, Литва

**Резюме**

Тип отчёта	Последующий отчёт № 1
Дата начала происшествия	24/01/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	24/01/2014
Дата отчёта	24/07/2014
Дата отправки в МЭБ	24/07/2014
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (24/01/2014) <u>Последующий отчёт № 1 (24/07/2014)</u>

**Новые вспышки (1)**

Очаг 1	предприятие Рупинской, Казитишское староство, Игналинский район, УТЕНСКИЙ УЕЗД					
Дата начала вспышки	24/07/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	19411	19411			0
Количество очагов	<b>Итого очагов: 1</b>					
Общее количество животных	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	19411	19411			0
Статистика вспышки	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падёж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Sui	100.00%	**	**	**	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

\*\*Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпизоотические сведения**

<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Неизвестен или не доказан
<b>Прочие сведения / комментарии</b>	24 июля 2014 г., по причине регистрации роста показателей смертности домашних свиней были отобраны пробы, которые, по результатам исследования в Национальном институте оценки пищевых и ветеринарных рисков, были признаны положительными на африканскую чуму свиней в ПЦР в режиме реального времени. Запланирована отправка проб патматериала на подтверждение в Референтную лабораторию ЕС. Эпизоотические исследования на пострадавшем свинокомплексе продолжаются. поголовье свиней на свинокомплексе составляет 19 411 голов разного возраста.  Государственная служба продовольствия и ветеринарии установила вокруг пострадавшего хозяйства защитную зону (3-км) и надзорную зону (10-км), как того требует Директива 2002/60/СЕ Совета от 27 июня 2002 года, посвящённая специальным мерам контроля африканской чумы свиней и заменившая собой Директиву 92/119/СЕЕ в части касающейся болезни Тешена и африканской чумы свиней.



**Меры контроля**

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни  
 Санитарный убой  
 Ограничения на перемещения в стране

**Принятые меры**

Скрининг  
 Зонирование  
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

**Запланированные меры**

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальный институт оценки риска продовольствия и ветеринарии (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в режиме реального времени	24/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Россия  
(последующий отчёт № 22)**

Отчёт, поступивший 24/07/2014 от Доктора Евгения Непоклонова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Министерство сельского хозяйства РФ, Москва, Россия

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 22
<b>Дата начала происшествия</b>	14/01/2014
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	22/01/2014
<b>Дата отчёта</b>	24/07/2014
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	24/07/2014
<b>Причина нотификации</b>	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус африканской чумы свиней
<b>Тип диагноза</b>	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Анатомопатологический
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (24/01/2014) Последующий отчёт № 1 (27/01/2014) Последующий отчёт № 2 (03/02/2014) Последующий отчёт № 3 (05/02/2014) Последующий отчёт № 4 (11/02/2014) Последующий отчёт № 5 (14/02/2014) Последующий отчёт № 6 (18/02/2014) Последующий отчёт № 7 (25/02/2014) Последующий отчёт № 8 (11/03/2014) Последующий отчёт № 9 (24/03/2014) Последующий отчёт № 10 (11/04/2014) Последующий отчёт № 11 (20/05/2014) Последующий отчёт № 12 (26/05/2014) Последующий отчёт № 13 (20/06/2014) Последующий отчёт № 14 (23/06/2014) Последующий отчёт № 15 (26/06/2014) Последующий отчёт № 16 (02/07/2014) Последующий отчёт № 17 (03/07/2014) Последующий отчёт № 18 (08/07/2014) Последующий отчёт № 19 (14/07/2014) Последующий отчёт № 20 (16/07/2014) Последующий отчёт № 21 (23/07/2014) Последующий отчёт № 22 (24/07/2014)

**Новые вспышки (2)**

<b>Очаг 1</b>	<b>д. Исаково, Невельский р-н, ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	20/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	22382	2	2	0	0
<b>Очаг 2</b>	<b>д. Бесово, Мосальский р-н, КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	21/07/2014					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Село					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui		1	1	0	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 2</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падёж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Sui	22382	3	3	0	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падеж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Sui	**	**	100.00%	**	

\*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

\*\*Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпизоотические сведения****Источник вспышки или заноса инфекции**

Неизвестен или не доказан

**Меры контроля**Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни  
Карантин**Принятые меры**Ограничения на перемещения в стране  
Скрининг  
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных**Запланированные меры**

Санитарный убой

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
ФГУ Калужская областная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразацепная реакция)	23/07/2014	Положит.
ФГУ Псковская областная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория)	Sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	22/07/2014	Положит.
ФГУ Псковская областная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория)	Sui	ПЦР в режиме реального времени	22/07/2014	Положит.
ГУ Щёкинская районная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных (Местная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразацепная реакция)	22/07/2014	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

